FICHA TÉCNICA

REFLETORES DE LED RETANGULAR - IP 66

A tecnologia LED garante durabilidade e baixo consumo com alta eficiência luminosa.



Características

- Para uso em áreas internas e externas
- Não permite dimerização
- Disponível na cor: Preta

Especificações Técnicas

- Grau de proteção: IP65 Proteção contra chuva, poeira e interpéries.
 Resistente à entrada de água em jatos potentes
- Autovolt (100 240 V)
- Corpo em alumínio
- · Difusor em vidro
- Vida mediana: 30.000 horas

CÓDIGO	POTÊNCIA MÁXIMA	COR	TEMPERATURA DE COR	FATOR DE POTÊNCIA	FLUXO LUMINOSO	EFICIÊNCIA LUMINOSA	ÂNGULO DE ABERTURA	TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	FATOR DE POTÊNCIA	IRC	MASTER
RLD26020	20 W	PRETA	6.500 K	> 0,5	2.000 lm	100 lm/W	120°	-25 °C a 45 °C	> 0,5	70	40 un
RLD26030	30 W	PRETA	6.500 K	> 0,5	3.000 lm	100 lm/W	120°	-25 °C a 45 °C	> 0,5	70	40 un
RLD26050	50 W	PRETA	6.500 K	> 0,5	5.000 lm	100 lm/W	120°	-25 °C a 45 °C	> 0,5	70	40 un
RLD26100	100 W	PRETA	6.500 K	> 0,5	10.000 lm	100 lm/W	120°	-25 °C a 45 °C	> 0,5	70	20 un
RLD26150	150 W	PRETA	6.500 K	> 0,5	15.000 lm	100 lm/W	120°	-25 °C a 45 °C	> 0,5	70	20 un
RLD26200	200 W	PRETA	6.500 K	> 0,5	20.000 lm	100 lm/W	120°	-25 °C a 45 °C	> 0,5	70	10 un
RLD26300	300 W	PRETA	6.500 K	> 0,5	50.000 lm	100 lm/W	120°	-25 °C a 45 °C	> 0,5	70	10 un
RLD26500	500 W	PRETA	6.500 K	> 0,5	5.850 lm	100 lm/W	120°	-25 °C a 45 °C	> 0,5	70	4 un